

- Problème 1.** ✎ 1. Cette année, en français, vous avez étudié des poésies. Rappeler ce que sont un sonnet, un alexandrin, un quatrain, un tercet.
2. Nous allons feuilleter un recueil de poèmes écrit par Raymond QUENEAU et qui s'intitule « Cent Mille Milliards de poèmes ».
- a. Écrire ce nombre en chiffres.
 - b. Quel est le mode d'emploi de ce livre ?
 - c. Combien l'auteur a-t-il écrit de vers ?
3. Nous allons essayer de compter le nombre total de poèmes différents pour savoir si le titre du recueil est exact ou non.
- a. Écrire quatre alexandrins avec la même rime de votre choix.
 - b. En vous regroupant par deux, comme Raymond QUENEAU, constituer un quatrain modulable en faisant quatre tas de deux alexandrins et en respectant l'alternance des rimes.
 - c. Combien de quatrains différents possédez-vous ainsi ?
 - d. Comptez alors le nombre de poèmes de Raymond QUENEAU ? Le titre de ce livre est-il exact ?
4. En supposant que l'on puisse lire un poème en 1 min, combien faudrait-il de temps pour tous les lire ?

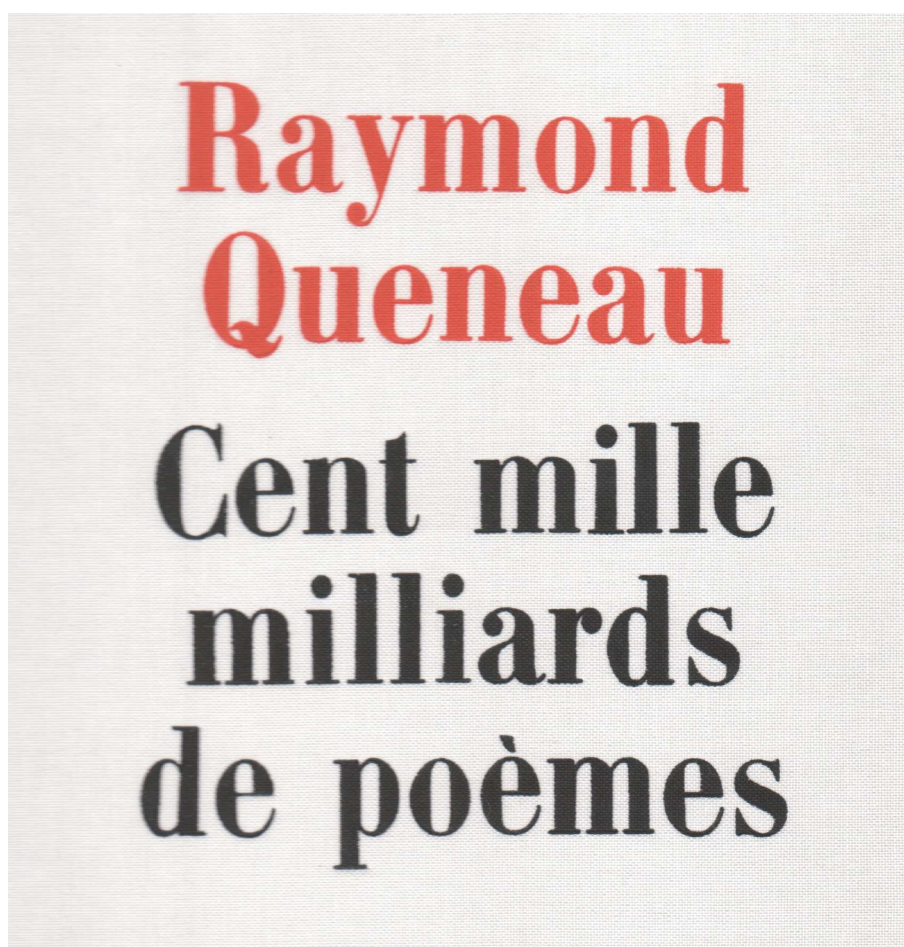


Figure 1 – La couverture du recueil de poèmes